

# DISTURBI NEUROFTALMOLOGICI IN ETÀ EVOLUTIVA: PRINCIPALI QUADRI CLINICI E STRATEGIE DI INTERVENTO RI-ABILITATIVO

29 giugno 2024

I disturbi visivi sono parte integrante di numerose patologie del Sistema Nervoso, quali le Paralisi Cerebrali Infantili, le patologie cerebellari, le encefalopatie malformative. La caratterizzazione del deficit visivo contribuisce spesso all'inquadramento eziopatogenetico del quadro clinico globale.

Le nuove conoscenze sulla maturazione, sul funzionamento del sistema visivo e sulla plasticità del sistema nervoso hanno fortemente modificato la prassi diagnostica e "ri"-abilitativa dei disordini visivi con un crescente interesse da parte dei professionisti della riabilitazione.

L'approccio multi- ed interdisciplinare alla patologia visiva con l'intervento integrato di figure professionali diverse dell'area neuropsichiatrica e dell'area oftalmologica si è rivelato una strategia efficace nella presa in carico di tali problematiche e tale approccio dovrà diventare fin da subito multidimensionale con il trasferimento di indicazioni nel contesto domestico, scolastico o di gioco del bambino.

## Programma

**08.45-9.00** Registrazione dei partecipanti

**09.00-10.00** Il sistema visivo e le sue funzioni: vedere, guardare e comprendere

**10.00-11.00** Vedere: semeiologia e principali quadri clinici in età evolutiva

**11.15-12.15** Guardare: semeiologia e principali quadri clinici in età evolutiva

**12.15-12.45** Comprendere: semeiologia e principali quadri clinici in età evolutiva

**12.45-13.00** Discussione

**13.00-14.00** *Pausa pranzo*

**14.00-14.30** L'approccio multi-interdisciplinare e multidimensionale alla disabilità visiva nella prassi terapeutica: l'esperienza del Centro di Neuroftalmologia dell'età evolutiva dell'IRCCS C. Mondino di Pavia

**14.30-17.30** Definizione degli obiettivi terapeutici e proposte di intervento (con video esemplificativi di casi clinici):  
nei disturbi del 'vedere'  
nei disturbi del 'guardare'  
nei disturbi del 'comprendere'

**17.30-18.00** Discussione, Test verifica apprendimento ECM e valutazione evento

## DOCENTE

Dott.ssa **Sabrina Signorini**,  
Neuropsichiatra Infantile, Centro di Neuroftalmologia dell'età evolutiva, Centro Fondazione Mariani 'Non solo occhi per crescere', S.C. di Neuropsichiatria Infantile, IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia

**ECM 10,4** per tutte le figure professionali interessate

### Quota di iscrizione

Con ECM € 85.00

Senza ECM € 65.00

### A chi si rivolge

Fisioterapisti, TNPEE, Logopedisti, Medici, Ortottisti, Psicologi, Terapisti occupazionali.

### Sede di svolgimento

SPAZIO ScopriCOOP

Via Giovanni Da Procida (ang. Via Savonarola) Milano

L'evento ha il patrocinio di:

